

PRODUKTDATENBLATT



INKONTINENZHOSEN

SENI CLASSIC BASIC



I. BESCHREIBUNG

Die Inkontinenzhose für Menschen mit mittlerer bis schwerer Harn- und Stuhlinkontinenz. Zwei anatomisch geformte Saugkissen aus Zellstoff mit Superabsorber. Seitliche Auslaufsperrern nach außen gerichtet und elastisches Garn im Schrittbereich schützen vor Flüssigkeitsauslaufen. Vier Klebeklettverschlüsse wiederverschließbar. Nässeindikator: beim Kontakt mit Feuchtigkeit im Inneren des Produktes verblasst und schwimmt der Aufdruck. Atmungsaktives Vlies im Hüftbereich.

II. INHALTSTOFFE

Zellstoff, Superabsorber, atmungsaktive Außenschicht weiß, hydrophiles-hydrophobes Vlies, Auslaufsperrern aus hydrophobem Vlies, hygienisches Tissuepapier, elastisches Garn im Schrittbereich, nicht-elastische Klebeklettverschlüsse, Tinte, Klebstoff, natürlicher Grüntee- Extrakt.

III. GRÖÖE*

Größe	Länge [mm]	Länge Saugkern [mm]		Breite [mm]	Breite Saugkern [mm]	Tailenumfang [cm]
		Oben	unten			
Small	720	370	580	520	250-150-250	55-80
Medium	830	400	690	640	260-160-260	75-110
Large	970	490	820	790	280-160-280	100-150
Extra Large	970	490	820	860	280-160-280	130-170

* Abweichung+/- 10 mm

IV. EIGENSCHAFTEN

Größe [cm]	Gewicht [g] minimum	Saugstärke [g] minimum (wg ISO 11948-1)
Small	64,6	1400
Medium	85,6	2100
Large	98,8	2400
Extra Large	99,8	2400

V. Logistik

Größe [cm]	Artikelnummer	Menge Stück In Verpackung	Menge VE in Transportverpackung	Menge Karton auf Palette	Transportverpackung
Small	SE-094-SM30-CB1	30	4	24	Karton
Medium	SE-094-ME30-CB1	30	4	18	Karton
Large	SE-094-LA30-CB1	30	4	18	Karton
Extra Large	SE-094-XL30-CB1	30	4	18	Karton

Die Europalette mit der fertigen Ware wird auf der ganzen Höhe mit der Stretchfolie, sowie oben und unten mit der Folienhaube abgesichert.

VI. AUFBEWAHRUNG

Inkontinenzhosen sollen in einem trockenen und gut belüfteten Raum bei einer Temperatur von 5 bis 35°C und Raumfeuchtigkeit von 25% bis 75% in Originalverpackung gelagert werden. Die Packeinheiten müssen unberührt mit der Stretchfolie eingewickelt bleiben, um Staub oder sonstige Verschmutzung ggf. Fremdgeruch zu vermeiden.

VII. ANDERE

Haltbarkeit: 60 Monate.

Ausgestellt

von:

Milena Krajewska, R&D Specialist

Tomasz Przybylski, Production and R&D Director of TZMO Group

Ausgestellt am 07.06.2017